

# エクステリアライト用ポール 取扱説明書

保管用

### 品番

LYV20 (ネオブラック)

L B G 2 0 (ブラウンさび風)

VHK20 (シャイングレー)

#### お客様へ

お買い上げありがとうございます。

- ■ご使用の前によくお読みのうえ、正しくお使いください。 そのあと必ず保管し必要なときにお読みください。
- ■灯具の取扱説明書は別途器具に添付しております。必ず参照ください。
- ■施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、工事店・電器店に依頼してください。

#### 安全上のご注意

必ずお守りください

ポールを改造したり、 部品交換をしない



分解禁止

火災・感電 落下によるけがの おそれがあります。 ポールに無理な力を かけない



必ず守る

ポール折れ ポール転倒のおそれが あります。 異常を感じた場合、速やかに電源を切る



必ず守る

異常状態が収まったことを確認し、販売店または別紙ご相談窓口にご相談ください。

#### お手入れについて

- ・3~5年に1回はポールを点検し、不具合がありましたら交換してください。 (\*1) 寿命末期には、ポール折れの原因となることがあります。
- \*1 使用条件、使用環境で異なりますが、一般にポールの寿命の目安は10年です。

#### 施工説明

#### 安全上のご注意

# ⚠警告

■ 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行う

取り付けに不備があると、 火災·感電·落下によるけがのおそれがあります。 ■ 指定の場所以外には取り付けない

指定場所以外に取り付けると、火災·感電·落下によるけがのおそれがあります。

 $\Diamond$ 

●浴室などの湿気の多い場所

●振動や衝撃の多い場所

## △注意

■ポール下部に川砂などを充填し、湿気が ポール内に充満しないように施工する

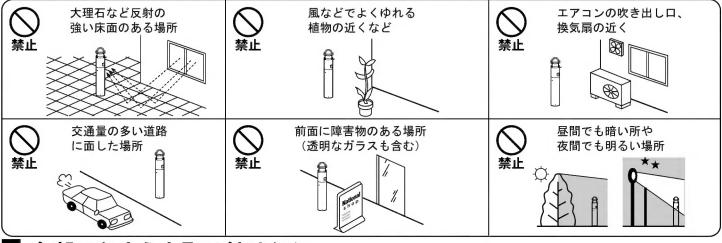
絶縁不良による感電および腐食によるポール折れの原因となることがあります。

■ポールは水抜穴をふさがないように 施工する

絶縁不良による感電および腐食による ポール折れの原因となることがあります。

#### 取付場所について

- ●このポールはセンサ付灯具専用です。センサの検知性能をより確実にするため器具の取付位置は 灯具の取付説明書の「設定のしかた」(※ 4ページ)の項目をよくご覧のうえ、設定してください。
- ●次のような場所には取り付けないでください。
- ・このセンサは、周囲の明るさと温度変化を検知しますので、誤動作の原因となります。



#### 各部のなまえと取り付けかた

1 ケーブル保護管(別途)にパテ詰めなどの処理を行う

・電源ケーブル (別途) の長さはポールの長さよりも 20cm程度長くしておいてください。

#### **2** ポールを建てる

- ・ポールまでの配線工事は、電気設備技術基準、内線規定に従ってください。
- ・ポールに埋込棒をセットしてください。

#### 3 ポール下部の湿気対策を行なってください

(下図にその一例を示します。)

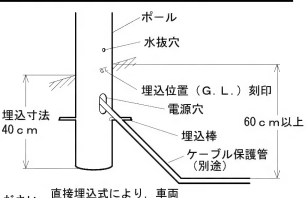


/ パテ埋めなどの処理をしてください。

川砂などにより G.L.より上まで詰物をしてください。

ケーブル保護管が約 10 cm程度 G.L.より出るように施工してください。

ケーブル保護管(別途)



直接埋込式により、車両 その他の重量物の圧力を 受けるおそれのない場合の 施工例です。

取説コード U Z 041

200005A 200304D

東洋エクステリア株式会社